

Leistungserklärung

Chemofast Injektionssystem EP 1000 für Beton

DoP No. CF-00-106-05

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: CF-00-106
2. Verwendungszweck(e): Verbunddübel zur Verankerung in Beton
Anhang: B1 - B7
3. Hersteller: Chemofast Anchoring GmbH
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 23
47877 Willich, Deutschland
Telefon: +49 2154 81230
Fax: +49 2154 8123333
4. Bevollmächtigter: -
5. AVCP System(e): 1
6. Europäisches Bewertungsdokument: EAD 330499-01-0601 Edition: 04_2020
Europäisches Technische Bewertung: ETA-19/0201 erteilt am 22.10.2020
Technische Bewertungsstelle: Deutsches Institut für Bautechnik - DiBt
Notifizierte Stelle(n): IFSW - TU Darmstadt NB 2873
7. Erklärte Leistung(en):

Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1)

Wesentliches Merkmal	Bemessung	Leistung
Charakteristischer Widerstand (statische und quasi-statische Einwirkung)		
unter Zugbeanspruchung	EN 1992-4:2018 + TR055	Anhang: C1 - C5, C7 - C9, C11 - C13
unter Querbeanspruchung		Anhang: C1, C6, C10, C14
Verschiebungen		Anhang: C15 - C17
Charakteristischer Widerstand und Verschiebung für seismische Einwirkung		
Leistungskategorie C1	EN 1992-4:2018 + TR055	Anhang: C19 - C21
Leistungskategorie C2		Anhang: C19 - C21

Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz (BWR 3)

Wesentliches Merkmal	Leistung
Inhalt, Emission und /oder Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Keine Leistung bestimmt (NPA)

8. Angemessene Technische Dokumentation und /oder Spezifische Technische Dokumentation: Nicht relevant

Die Leistung des oben angegebenen Produkts entspricht der angegebenen Leistung. In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird diese Leistungserklärung unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers erstellt.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. Dr.-Ing. Christian Keil
Leitung Forschung und Technischer Produktmanager

i.V. Dr. Sven Mronga
Leitung Qualitätsmanagement

Willich 26.01.2021